

科 学 工 夫 作 品 解 説 書

作品名

ふりがな

学 校 名

立

学校

学 年

第

学年

ふりがな

氏 名

発明工夫の動機

しくみとはたらき

- ・しくみがわかる図や
- ・データ、具体的な
動作方法を記入



等必要事項

特に工夫した点

付属品 名称、個数等を正確に記入する。

動画二次元コード

作品の大きさ たて cm、よこ cm、高さ cm

作品の重さ 約 kg